# (19) 日本国特許庁 (J P) (12) 登録実用新案公報 (U)

(11)実用新案登録番号

# 第3029661号

(45)発行日 平成8年(1996)10月1日

(24)登録日 平成8年(1996)7月17日

(51) Int.Cl.<sup>6</sup>

識別記号

庁内整理番号

FΙ

技術表示箇所

A44C 9/02

A44C 9/02

### 評価書の請求 未請求 請求項の数1 書面 (全 4 頁)

(21)出願番号 実願平8-3800 (22)出願日 平成8年(1996)4月1日

(73)実用新案権者 594109901

木村 俊彦

東京都武蔵野市吉祥寺本町1丁目33番7号

202号室

(72)考案者 木村 俊彦

東京都武蔵野市吉祥寺本町1丁目33番7号

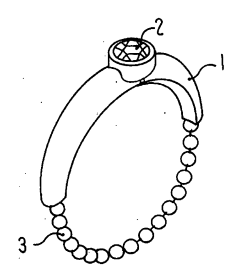
202号室

#### (54) 【考案の名称】 伸縮自在指輪

#### (57)【要約】

【目的】 本考案はサイズ直しせずに各指に対応出来る ことを特徴とする指輪である。

【構成】 半円状に形成された支持部材の内部に、引き バネを設け、このバネの両サイドに、チェーン式部材を 固定しリング状に構成している。



1

#### 【実用新案登録請求の範囲】

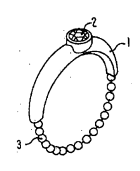
【請求項1】半円状に形成された支持部材の内部に、引きバネを設け、このバネの両サイドに、チェーン式部材を固定しリング状に形成され、各指のサイズに対応できることを特徴とする指輪である。

#### 【図面の簡単な説明】

【図1】本考案の斜視図である。

【図2】本考案の断面図である。

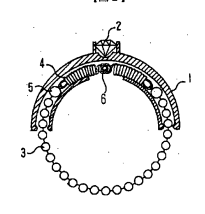
【図1】



\*【符号の説明】

- 1 支持部材
- 2 宝石、装飾体
- 3 直径2.5mmボールチェーン
- 4 引きバネ
- 5 直径3.5mmボールチェーン
- 6 引きバネ固定部材

【図2】



#### 【考案の詳細な説明】

[0001]

【産業上の利用分野】

この考案は、指輪、に関する。

[0002]

【従来の技術】

従来、指輪はサイズ直ししないと使用出来なかった。

[0003]

【考案が解決しようとする課題】

これは次のような欠点があった。

- (イ) 従来の指輪だと各指ごとに購入しなと駄目なので費用がかかる。
- (ロ) 従来の指輪だと家族、友人での貸し借りが出来なかった。
- (ハ) 従来の指輪だと手がむくんでいる時は指に入らなかった。

本考案は、これらの欠点を除くためになされたものである。

[0004]

【課題を解決するための手段】

上記目的を達成するために、本考案は半円状に形成された支持部材の内部に、 引きバネを設け、このバネの両サイドにチェーン式部材を固定しリング状に形成 し、各サイズの指に対応出来る用に構成している指輪である。

[0005]

【作用】

上記のように構成された指輪は、ボールチェーンの回転作用により非常に楽に指に挿入が出来、引きバネの作用により装着感が良く、すべての指に対応出来るものである。

[0006]

【実施例】

以下、本考案の実施例について説明する。

半円状に形成された支持部材の内部に、引きバネを設け、このバネの両サイドに チェーン式部材を固定しリング状に形成することにより、使用者のどの指にもサ イズ直しせずに使用出来るため家族ぐるみで貸し借りできる、したがって楽しく 経済的に使用出来る。

[0007]

## 【考案の効果】

一個の指輪で、各指に対応でき、一生一代使用でき経済的である。